# Información de seguridad general

# **A** ADVERTENCIA

- Para evitar heridas serias:

- Si fuera necesario ajustar el largo de la cadena debido a un cambio en el número de dientes de una rueda dentada, cortarla en un lugar que no sea el que se encuentra el QUICK-LINK. Si se corta la cadena en el lugar donde hay una unión con QUICK-LINK se dañará el cortador de cadena. Si se vuelve a usar una QUICK-LINK usada, la cadena se puede romper y sufrir heridas graves debido a los accidentes resultantes.
- Use detergente neutro para limpiar la cadena. No use detergentes alcalinos o ácidos como limpiadores de óxido pues pueden dañar y/o hacer fallar la cadena.
- Verifique que la tensión de la cadena sea correcta y que la cadena no está dañada. Si la tensión no es suficiente o la cadena está dañada, deberá cambiar la cadena. De lo contrario, la cadena se podriá romper y provocarle heridas graves.
- Obtenga y lea cuidadosamente las instrucciones de servicio antes de instalar las partes. Las partes flojas, desgastadas o dañadas pueden causarle heridas graves al ciclista. Recomendamos especialmente usar sólo partes de repuesto genuinas Shimano.
- Lea estas instrucciones de servicio técnico cuidadosamente, y manténgala en un lugar seguro para futuras consultas.

#### NOTA:

- Si la cadena se sale de las ruedas dentadas durante el uso, cambie las ruedas dentadas y la cadena.
- Las partes no tienen garantía contra el desgaste natural o el deterioro resultante del uso normal.

SI-0047A-001

CN-NX01

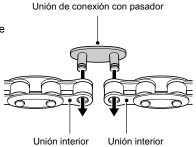
Cadena

### Instrucciones de servicio técnico

## Instalación de la cadena

Desmonte la unión exterior en la ubicación de la conexión de forma que ambos extremos de la cadena terminen en una unión interior.

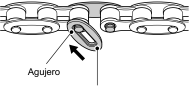
 Inserte la unión de conexión con secciones de pasadores de la QUICK-LINK tal como se indica en la figura.



Unión interior

Unión interior

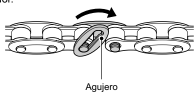
 Coloque la unión de conexión con agujero en uno de los pasadores, y luego deslice la unión de conexión de forma que el pasador se encuentre en el otro extremo del agujero. (El costado de la placa de la unión con el hundimiento debe de estar a la misma vez mirando hacia afuera.)



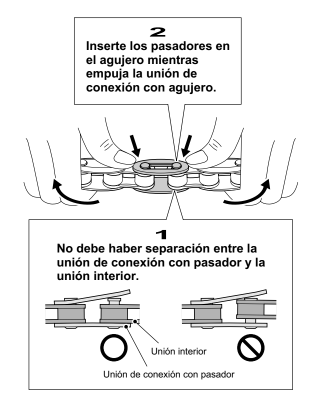


Unión de conexión con agujero

4. Gire la unión de conexión con agujero hasta que se superponga con el otro pasador.



5. Afloje la cadena e inserte firmemente el pasador en el agujero.



6. Coloque firmemente ambos pasadores en la ranura de la unión de conexión con agujero y verifique que ambas placas estén paralelas.



\* Las instrucciones de servicio en otros idiomas están disponibles en: http://techdocs.shimano.com

Nota: Las especificaciones pueden cambiar por mejoras sin previo aviso. (Spanish)